



**Calendario exámenes Convocatoria Febrero 2020**  
**Máster en Energías Renovables**

Código	Asignatura	Turno	Fecha	Aulas
211401001	Energía y Desarrollo Sostenible	T	10-feb.	P1.2
211401002	Ingeniería de los Sistemas Eólicos	T	17-feb.	P1.2
211401003	Energía Solar Térmica	T	26-feb.	
211401004	Ingeniería de los Sistemas Fotovoltaicos	T	12-feb.	P1.2
211401005	Energía Hidráulica y Maremotriz	T	14-feb.	P1.2
211401006	Ener. Biomasa y los Biocombustibles	T	19-feb.	P1.2
211401007	Hidrógeno y Celdas de Combustible	T	13-feb.	
211401008	Sistemas de Generación y Almacenamiento de EE	T	21-feb.	P1.2
211401009	Electrónica de Potencia para EERR	T	24-feb.	P1.2
211401010	Sist. Contr. Electr. Aplicados a las EERR	T	27-feb.	
211401019	Energía Geotérmica	T	28-feb.	P1.2
211401011	Herr. Simul. Aerogen. y Parques Eólicos	T	0-ene.	
211401012	Diseño Avanzado de Sist. Refrig. y Climat.	T	0-ene.	
211401013	Sistemas Térmicos	T	20-feb.	
211401014	Sist. Contr. Avanz. de Conv. Pot. Inst. EERR	T	0-ene.	
211401015	Redes Eléctricas con Generación Distribuida	T	0-ene.	
211401016	Proyectos de Ingeniería en EERR	T	25-feb.	P1.2
211401017	Planificación y Toma de Decisiones en EERR	T	0-ene.	
211401020	Anál. Imp. Amb. y econ. de las EERR	T	0-ene.	
211401021	Nanotecnología aplicada a las EERR	T	0-ene.	



		<b>3-feb.</b>	<b>4-feb.</b>	<b>5-feb.</b>	<b>6-feb.</b>	<b>7-feb.</b>	<b>8-feb.</b>
		<b>SEMANA 1</b>					
<b>SEMANA 2</b>		<b>10-feb.</b>	<b>11-feb.</b>	<b>12-feb.</b>	<b>13-feb.</b>	<b>14-feb.</b>	<b>15-feb.</b>
	Energía y Desarrollo Sostenible		Ingeniería de los Sistemas Fotovoltaicos	Hidrógeno y Celdas de Combustible	Energía Hidráulica y Maremotriz		
<b>SEMANA 3</b>		<b>17-feb.</b>	<b>18-feb.</b>	<b>19-feb.</b>	<b>20-feb.</b>	<b>21-feb.</b>	<b>22-feb.</b>
	Ingeniería de los Sistemas Eólicos		Ener. Biomasa y los Biocombustibles	Sistemas Térmicos	Sistemas de Generación y Almacenamiento de EE		
<b>SEMANA 3</b>		<b>24-feb.</b>	<b>25-feb.</b>	<b>26-feb.</b>	<b>27-feb.</b>	<b>28-feb.</b>	<b>29-feb.</b>
	Electrónica de Potencia para EERR	Proyectos de Ingeniería en EERR	Energía Solar Térmica	Sist. Contr. Electr. Aplicados a las EERR	Energía Geotérmica		

CALENDARIO DE EXAMENES DEL MÁSTER EN ENERGÍAS RENOVABLES Curso 2019-2020